



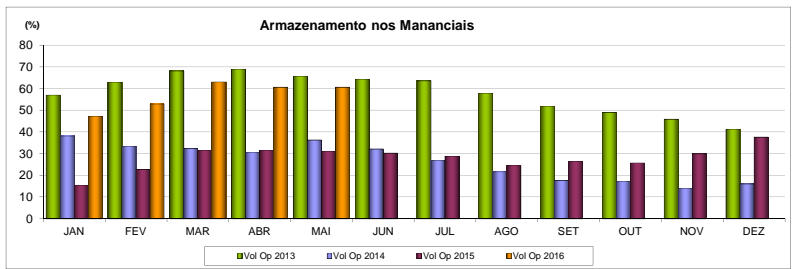
**DIRETORIA METROPOLITANA - M**  
**Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA**  
**Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR**  
**Divisão de Gestão e Desenvolvimento Operacional de Recursos Hídricos Metropolitanos - MARG**  
**BOLETIM DOS MANANCIAIS**

Segunda-feira, 23 de Maio de 2016  
 Gerado às 08:42 hs de 23/05/2016

**Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.**

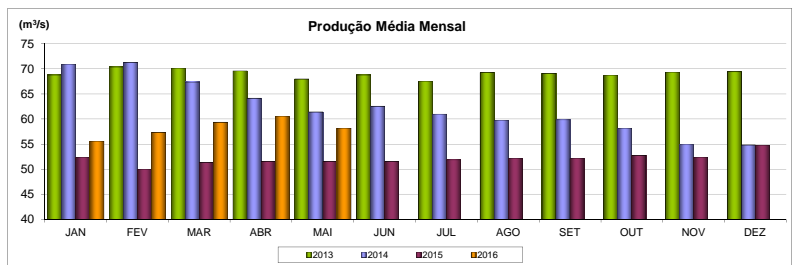
Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m³/s)										
		às 7h (x10⁶m³)	atual (%)			var.dia	máximo (x10⁶m³)	afluente (m³/s)	descarregada (m³/s)	MLT (m³/s)	aflu./MLT (%)	aflu.máx.hist. (m³/s)	dia anterior (m³/s)		média mês (m³/s)									
<b>Cantareira</b> ▲		647,08	65,9	51,0	36,6	0,5	982,07	77,92	0,42	37,70	206,7	98,40	21,53	22,41	21,95									
<i>Jaguari/Jacaréi</i>	831,38	467,86	57,9	47,2	35,2		808,04	50,05	0,20				<table border="1"> <tr><th colspan="2">Túneis (m³/s)</th></tr> <tr><td>T-7</td><td>0,00</td></tr> <tr><td>T-6</td><td>4,12</td></tr> <tr><td>T-5</td><td>19,77</td></tr> </table>			Túneis (m³/s)		T-7	0,00	T-6	4,12	T-5	19,77	
Túneis (m³/s)																								
T-7	0,00																							
T-6	4,12																							
T-5	19,77																							
<i>Cachoeira</i>	816,56	28,47	40,9	40,9		69,65	12,06	0,20																
<i>Atibainha</i>	784,17	147,17	152,9	73,5	44,9	96,25	12,90	0,00																
<i>Paiva Castro</i>	744,58	3,12	41,0	41,0		7,61	26,80	0,02																
<b>Guarapiranga</b> ▲	735,40	139,03		81,2	1,2	171,19	37,79	0,00	10,94	345,5	22,10	13,77	13,81	13,77										
<i>Taquacetuba</i>	746,63						3,15																	
<i>Capivari</i>	741,82						1,72																	
<b>Rio Grande</b> ▲	745,84	88,02		78,5	0,6	112,18	14,48	0,00	3,89	372,2	11,03	4,99	5,05	6,86										
<b>Rio Claro</b> ▲	874,77	13,22		96,7	0,7	13,67	4,33	2,45	4,16	104,2	2,06	4,03	4,05	6,48										
<i>Guaratuba</i>							0,48																	
<b>Alto Tietê</b> ▲	230,25			40,1	0,3	573,81	34,85	1,02	16,37	212,9	39,73	11,32	11,16	13,24										
<i>Ponte Nova</i>	757,75	75,08		22,8		329,37	7,17	0,45				<table border="1"> <tr><th colspan="2">Transferências (m³/s)</th></tr> <tr><td>EEABB</td><td>4,05</td></tr> <tr><td>DB-J</td><td>4,05</td></tr> <tr><td>J-T</td><td>3,33</td></tr> <tr><td>RGG</td><td>2,17</td></tr> </table>			Transferências (m³/s)		EEABB	4,05	DB-J	4,05	J-T	3,33	RGG	2,17
Transferências (m³/s)																								
EEABB	4,05																							
DB-J	4,05																							
J-T	3,33																							
RGG	2,17																							
<i>Paraitinga</i>	768,14	33,76		91,9		36,73	2,57	0,30																
<i>Biritiba</i>	754,04	22,15		45,7		48,42	3,62	0,12																
<i>Jundiaí</i>	753,77	63,08		85,1		74,09	8,48	0,05																
<i>Taiacupeba</i>	743,73	36,19		42,5		85,20	15,44	0,10																
<b>Alto Cotia</b> ▲	16,39			99,3	0,7	16,50	3,84	1,30	1,24	309,8	2,18	1,25	1,26	2,55										
<i>Pedro Beicht</i>	918,47	16,39		99,3				0,73																
<i>Graça</i>	868,53							1,30																
<b>Baixo Cotia</b>								6,18				0,99	0,96	7,17										
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08											
<b>TOTAL</b> ▲		1.133,98	60,7		0,6	1.869,42	173,22	11,37	74,30	233,1	175,50	57,97	58,79	72,02										

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	26,9	86,4	10,1	78,2	254,2
Guarapiranga	13,2	58,2	3,0	59,6	253,3
Rio Grande	16,0	88,4	9,8	78,9	233,6
Rio Claro	23,4	109,4	18,4	134,8	279,5
Alto Tietê	19,6	93,8	14,3	75,0	229,1
Cotia	17,4	103,2	4,5	65,2	207,6



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	99,0 %
média do mês	99,7 %

Produção do Dia Anterior			
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendimento	Diferença Adu-Prod
(m³/s)	(m³/s)	(%)	(m³/s)
57,97	57,18	98,6	0,79



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.